INDEX OF CLAIMS

V	Rejected	N	Non-elector
Ξ.	Allowed		Interference
~	(Through numoral) Canceled	Λ :	Appeal
÷·	Restricted	0 ·	Objected

			•	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •																
	-	m	Ť		Dato.															
		<u>~</u>	T			T		7			٦	-	T	_	Γ	٦	_	Ť		$\left\{ \right.$
		2 3 4 5 6 7 B	Į,			1		1					1			.	:			ŀ
	2	ဉ်]_		l					I							l
•	Q		L	_				L			7	_	1			7		1	_	١
		2	L	\rfloor	_	L	_	L		_	\rfloor				·	7	_	t		
	١ ـ	3	L			\perp		L		_].	·	L				-			
•	· 	4	Ŀ	4		<u> </u>		L	4		1	٠	L]	_	_	_	
	1	5	-	+	_	╀	_	-	+		-	_	_	4	_	1		_	4	
١.	بد۔	<u>}</u>	بند إثر	+		╀	-	Ŀ	+	_	╀	_	ŀ	4	_	1	_	-	4	
		0		+		†	H	_	╢		╁	4	-	╬	÷	+	-	-	\dashv	
				7		1	1		╁	-	+	7	-	+	_	╁	Н		\dashv	
:	1	ö	.::	1	,	1	1	_	1	_	1		_	†	-	1	7		1	
,	ंन्	1	_	1			1	_	I	_	L		_	1	_			_	J	
′	.T:	١		1		_	4	_	1		L	4	_	1	_	L	1	_]	
	14		_	+		-	+		-	_	-	4		+		-	4	÷	1	
	18		÷	+		\vdash	+		╁	_	-	+	_	╁		├	+		-	
Ş	10	3	_	†	-	<u> </u>	+	-	十		-	1	-	+	_	-	+		1	
	17	7					1					1	•	1		-	1		1	
	18	4		Ļ		Ŀ	Ţ	_		•		1		L			1	_	1	
;	19	ή.		ŀ	-		1		ŀ	4	_	1		\perp	_	_	1	_].	
	20	-	<u>. </u>	L			1		1_	_		1		1_	اـ		1			
	21	-	<u>.</u>	-	-		ł		-	-	_	1		-	-		-		1	
	22 23	1		-	1		╁		-	1		╁	_	╢	-		1		\mathbf{I}	
	24	1_	_	<u> </u>			1				-						†	_		
	25 26		_	_	4		1	<u>. </u>	_	4		1				_]:			
	26 27			-	-	· ·	╀	_	<u> </u> -	-		-		_	4	<u>.</u>	-			
	28	ŀ	-	-	1	·	╁	•	-	1	- -	╁		├	4		╀		1	
1	28	1-	_		1		1	_	-	1	_	1-	_	 	1	-	╁	_		
-	30]						_					<u> </u>				
1	31	-	_	_	1	<u>.</u> .	Ŀ		_	1		1_	_	L	1			_		
1	32 33	┝	_	-	-		-	•		1		١.		_	1		L	-	·	
-	3 4:		=		1	· · ·	1		<u> </u>	-		-	_	-	-		1-	_		
1	35			_	1		1-		-	1	=	1=	_		1		=		-	-:
1	36				1			_		1	_	-	_	_	1		1-	_		
1	37	_		_	_ .			_]					1					
1	38 38	-			4.		ļ			. .		-		_						
1	40	-		-	- .		-			1		-	_	_	-					
1	41	-	-	·	-{-		-	_		1		-		-	+		-			
1	42	-	-	-			-			1			:		1			-		
1	43	-	-		-{-			-		1		-	-		1		-	-		
1	44	1-		-	1-					1		-			-		-	\dashv		
1	45				1		-			ŀ		-	-		ŀ			-		
-	46	_		_]_		-			1		-			1			-		
	47	_	_	_	1				_		_]					
٠.	48	_	4		1.	_	_	_		ĺ.		_		_		_				
-	40 50	-	4	_	-	_		4		-		_	_	_	-	_				
1	~~	Ц.	_1		1			- 1		1		ı	- 1		1	- 1		- 1		

· · · ·	• • •	. * * *			U					••••	••••		• ••
		Clal	m					Date)		·		
		ring.	Original										
	Ľ		51	1	+	+		\dashv	-		\dashv	-	\dashv
			2		7	7	7	1	7	7	+	\dashv	
		_1.	3										
-	-		5	1	- -	-	- -	4	4	4]	
ŀ			6	+	+	- -		+	+	+	4	-	\dashv
t	_	6		+	╁	+	+	+	+	+	\dashv	-+	\dashv
		5							1	+	╁	7	-
-	_	5		1	1		\perp]_	I				
+	_	6		╬	+	+	+	4	+	: -	4	- -	4
1		62		+	1.	+	╁	+-	+	╁		+	-
	_	6		I						1		\top	7
-		65		1	_	1	1	1	1				
\vdash		86		+	╁	╁	+-	+	╁	╁	+	+	-
	_	67		1	1	T	1	1	1-	╁╴	+	-	1
Ŀ	_	68	-	L		L							
H	_	69 70		-	-	-	-	-	1	1	4	\perp	-
┝	_	71		1-	╂		 - -	-	-	 -	-	+	-
<u> </u>		72		-	1-	-	-	-	+	-	╫	-	-
		73									I		
l	-	74 75	-	-	-	ŀ	Ľ	1	-	-	-	-	-
-	-	76	-	╁	1-	-		-	-	┼	-	-	1
		77											
	4	78 79	_	ļ	-	_	-			_	_	_	
-	+	80	-	-	-		-	-		-	┼-	├∸	$\left\{ \right.$
		61				\vdash	-	<u> </u>	1	-	1-	┼	1
_		82			ļ								
	_	83 84				_				<u> </u>	_	_	
=		85	=	=	=		===	===	==	⊨		-	-:-:
	-4	86								-			1
	-8.	87	·			_]
	-1.	00	_	_	-	<u>.</u>							
	-4.	00			-		_		- -				
	∤-	91		-	•								
	-4.	92		_									
_		93											Ì
	-1-	94.	_]
	-1-	95											
	-1-	96 97						 -					.
		00.			-	\dashv	-						1
_	-4-	08				\dashv				-	-		
	77		_				<u></u> 1	1			,		

						•													
	ĺ	- C		lm	7			-:	-:-					D	_			٠.	•
		:	٦		7	-	1		T	~-	٦		1	<u>ں</u>	~ i	···	٠,	٠.	
	1		اء	Original	1		1							'	ł		1		
	.		E L	500	1		1		·								1		
	I.	_		10		-	1	-	\dashv	_	4		-		4		4	_	_
	ŀ	-	4	102	' -		1	_	-		-{	_	4			ــر	-		_
	-			102		_	1		- -	_	4	_	4		1.		_ .	_	
	i.	_	4	04	}-	-	1	_	4	_	4.		4		. _		1		
	}	_	+	05	1	-	╀	_	1	_	+		4	· 	1		4.	_	_
	\vdash	-		<u>~</u>		·-	-	-	╬	_	-	_	4	÷	1		1.		_
	H	-		07	ŀ	-	╁		╀	-	╀	-	╁		-	_	ļ.,		
	卜			00	H	_	╢	-	╀	_	+	-	+	_	-	_	1		_
	-	-	_	09	-	. ;	-		╀		╁	<u>.</u>	╂	_	L	<u>.</u>	╀		÷
	H	_		(0		-	┝		}		╁	<u>.</u>	╁		-		-	_	-
	7	_		11		-	-	-	┢	-	╁	-	╁		ŀ		L		<u>-</u>
i		_	11	12	-	1	-	-	┢	-	╁		╁	-	-		-	_	-
		_		13		٦	_	_	1	<u> </u>	1		†		-	٠.	-	_	ì
I			11	14	•]	_				Γ		1		-		-		i
ļ		_	11		_		_		ļ										1
ļ	_	_	11			1			L						7.		_	_	
ŀ	_	-	11			1		4			_	_	_	1	_				
ŀ		-	11			1	_	-		4	_	_	L	4		4			
ŀ		_	11	_	_	1	_	4	_	-		4		4	·-	4		_	l
ļ.		_	12	1	_	+	_	-		4		4		1	_	_			
-			12		_	1			_	-		-	<u>.</u>	4		-}.	_	4	
			12			+		1	_	+		+	_	+	-	- -	_	-	
_	_		12			t		1		1	÷	1	-	+		+		1	
		1	12	5	_	1	·	1		1	_	1		1		1	_	1	
_		ŀ	26	3	_	I							_			1			
_			2					1	-	1			_	ŀ	•	1		_	
-			121		:	-	<u>.</u>	4	_	1		-	_	1		ŀ		_	
			29		<u>.</u>	-		1		1		4		-		╀		-	
_	-	٠.	3			-		ł	_	+		1		╬	-	-		-	
			32			-	-	ł		ŀ		╁		-	_	ŀ	_	ł	
		-	3:			-	_	ŀ		t	_	t	_	1-		╁	-	1	
		li	3	- A	_	-		ŀ.		Ì.		t	_	-	•	-	_	ŀ	
•	_	li	39	1	_	ľ		1	_	1		ľ]	= -	Γ			
_	_	ŀ	3(<u>.</u>			_			ľ		1]_	_			ľ	
_	_	ļi	37	1.	·									<u> -</u>				ŀ	
	<u>.</u>	þ	36)				ŀ						L		_			
		ŀ	39		_	_		-		Ļ		. .		ļ	. <u></u> .	ļ	_		
		ŀ	40		_					_		_		ļ.,		_			
		Į١	4	1										_					
		Ī	42			_	_				:						_		
_		١	4:	_				-		ļ.,		_		_					
		ŀ	44			_						<u> </u> .		<u> </u>		٠.			
		1	42 43 45 46			_		Ĺ				ļ		ļ					
		h_	46					Ľ				ŀ		<u> </u>			-		
		1	47	_	╽	_	_	_	_	_		L		1_		_			
	_	ľ	40		╛					L		_		_	_		_	-	
	_	1	49	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_		4	-	
		S4 .	•	,	- 1		- 1		- 1				- 1		- f		- 1		